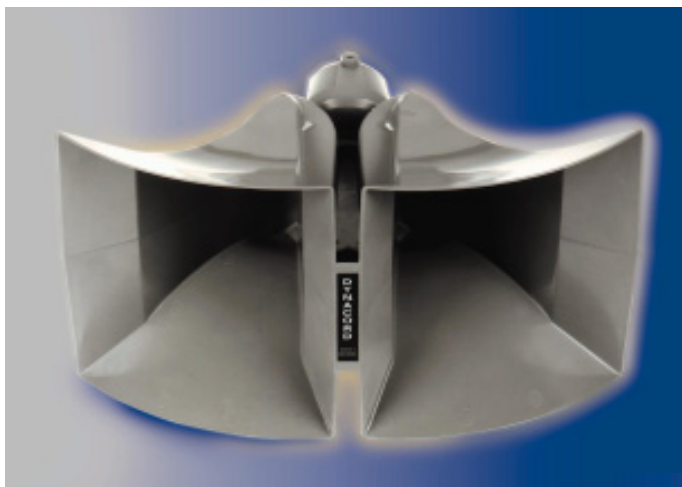




Sektoral Falthorn DRH 9086



Das Sektoral-Falthorn DRH 9086 besteht aus zwei miteinander gekoppelten, gefalteten Hörnern mit Treiber, 100 V-Übertrager und Low-Cut-Filter zum Schutz des Treibers. Durch die Kombination von 2 Falthörnern wird große Kompaktheit, hoher Wirkungsgrad, großer Abstrahlwinkel und kontrolliertes Abstrahlverhalten bei hohen Frequenzen erreicht, so dass sich das DRH

9086 für den Einsatz in Ruf- und Alarmierungsanlagen besonders gut eignet. Die serienmäßige U-förmige Halterung gestattet eine flexible Wand- und Deckenmontage sowie die einfache Ausrichtung des Lautsprechers. Eine Leistungsanpassung erfolgt durch einen schraubendreherbetätigten 6-stufigen Drehschalter.



Die Verwendung eines Kunststoffgehäuses und eines wettergeschützten Treibers ermöglicht den Innen- und Außeneinsatz.

Technische Daten	
Nennimpedanz	167 Ohm / 100 V
Nennbelastbarkeit	60 Watt
Anpassungen	1/1 P, 1/2 P, 1/4 P, 1/8 P, 1/16 P, 1/32 P
Übertragungsbereich	500 bis 4.000 Hz/ -5 dB
Schalldruck (1Watt / 1Meter)	107 dB
max. Schalldruck (1Meter)	116 dB
Abstrahlwinkel	100° x 60°/2 kHz
Abmessungen in mm (B x H x T)	695 x 370 x 545 mm
Gewicht	8 kg
Farbe	grau
Gehäusematerial	Glasfieber/Polyester